

⑩ 日本国特許庁 (JP)

⑪ 實用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報 (U) 平4-47745

⑬ Int. Cl. 5

G 06 F 3/03
G 06 K 11/06識別記号 庁内整理番号
310 J 8323-5B

⑭ 公開 平成4年(1992)4月23日

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全2頁)

⑮ 考案の名称 入力ペン

⑯ 実 題 平2-91321

⑰ 出 題 平2(1990)8月30日

⑱ 考案者 藤田 純子 京都府京都市中京区西ノ京桑原町1番地 株式会社島津製作所三条工場内

⑲ 考案者 桑原 隆 京都府京都市中京区西ノ京桑原町1番地 株式会社島津製作所三条工場内

⑳ 出願人 株式会社島津製作所 京都府京都市中京区西ノ京桑原町1番地

㉑ 代理人 弁理士 中村 茂信

㉒ 實用新案登録請求の範囲

盤面上にタッチすることにより、位置情報を入力する入力ペンにおいて、

ケース体内に、共通接点を構成する重りと、ケース体の傾斜方向により前記重りがいずれか1つに電気的に接触する複数の接点とからなるモード選択スイッチを備えたことを特徴とする入力ペン。

図面の簡単な説明

第1図は、この考案の一実施例を示す入力ペン

の斜視図、第2図は、第1図の入力ペンのA-A横断面図、第3図は、第2図の入力ペンのB-B部分縦断面図、第4図は、同入力ペンを用いた電子機器の描画入力部を示す回路図である。

5……ケース体、7a, 7b, 7c……導体バターン、9……重り、10……モード選択スイッチ。

